

DAFTAR PUSTAKA

- Adjie, S. 2011. *Dahsyatnya Sirsak Tumpas Penyakit*. Jakarta: Pustaka Bunda.
- Adri, Delvi dan Wikanastri Hersoelistyorini. 2013. *Aktivitas Antioksidan dan Sifat Organoleptik Teh Daun Sirsak (Annona muricata Linn.) berdasarkan Variasi Lama Pengeringan*. Jurnal Pangan dan Gizi Vol. 04 No. 07.
- Ajisaka. 2012. *Teh Khasiatnya Dahsyat*. Surabaya: Stomata.
- Akin, Hasriadi Mat. 2006. *Virologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Anjani, Putri Puncak, Shelly Andrianty, dan Tri Dewanti Widyaningsih. 2015. *Pengaruh Penambahan Pandan Wangi dan Kayu Manis pada Teh Herbal Kulit Salak Bagi Penderita Diabetes*. Jurnal Pangan Dan Agroindustri Vol. 3 No 1.
- Arum, YP. Supartono dan Sudarmin. 2012. *Isolasi dan Uji Daya Antimikroba Ekstrak Daun Kersen (Muntingia calabura)*. Jurnal MIPA 35 (2): 165-174.
- Astawan, Made dan Andreas Leomitro Kasih. 2008. *Khasiat Warna-Warni Makanan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Astawan, Made dan Andreas Leomitro Kasih. 2009. *Khasiat Whole Grain Makanan Berserat untuk Hidup Sehat*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Campbell, Colin dan Thomas M. 2004. *Rahasia Sehat Orang China*. Jakarta: Noura Books.
- Christianus, S. 2010. *Seri Belajar Kilat SPSS 17*. Yogyakarta: Andi dengan ELCOM.
- Daroini, Oryza Sativa. 2005. *Kajian Proses Pembuatan Teh Herbal dari Campuran Teh Hijau (Camellia sinensis), Rimpang Bangle (Zingiber cassumunar roxb.) dan Daun Ceremai (Phyllanthus acidus (L.) Skeels.)* (Skripsi S1- Teknologi Pertanian). Fakultas Teknologi Pertanian. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Djapiala, Fera Yusniarti. Lita. A.D.Y. Montolalu. Dan Feny Mentang. 2013. *Kandungan Total Fenol dalam Rumpun Laut Caulerpa racemosa yang Berpotensi sebagai Antioksidan*. Jurnal Media Teknologi Hasil Perikanan Vol 1, No 3.
- Hambali, Erliza. Muhammad Zein Nasution dan Ersi Herliana. 2005. *Membuat Aneka Herbal Tea*. Jakarta: Swadaya.

- Harmanto, Ning. 2007. *Jus Herbal Segar dan Menyehatkan*. Jakarta: PT Elek Media Kompotindo.
- Hendrasty, Henny Krissetiana. 2003. *Tepung Labu Kuning*. Yogyakarta: Kanisius.
- Hermanto, Catur. 2013. *Keragaman dan Kekayaan Buah Tropika Nusantara*. Jakarta: IAARD Press.
- Ide, Pangkalan. 2008. *Gaya Hidup Penghambat Alzheimer*. Jakarta: PT Gramedia.
- Ide, Pangkalan. 2010. *Health Secret of Mango*. Jakarta: PT Gramedia.
- Isnarianti, Rina. Ivan A. Wahyudi dan Rini M. Puspita. 2013. *Muntingia calabura L. Leaves Extract Inhibits Glucosyltransferase Activity of *Streptococcus mutans**. Journal of Dentistry Indonesia 2013, Vol. 20, No. 3, 59- 63.
- Jampes. Syaikh Ihsan. 2009. *Kitab Kopi dan Rokok*. Yogyakarta: Pustaka Pesantren.
- Joe, Wulan. 2012. *Dahsyatnya Khasiat Sirsak untuk Banyak Penyakit yang Mematikan*. Yogyakarta: ANDI.
- Kariadi, Sri Hartini KS. 2009. *Panduan Lengkap untuk Diabetesi, Keluarganya, Profesional medis*. Bandung: Qanita.
- Khomsan, Ali dan Yuni Harlinawati. 2008. *Terapi Jus untuk Rematik dan Asam Urat*. Depok: Puspa Swara.
- Kuntorini, Evi Mintowati. Setya Fitriana dan Maria Dewi Astuti. 2013. *Struktur Anatomi dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Metanol Daun Kersen (Muntingia calabura)*. Prosiding Semirata. Lampung: FMIPA Universitas Lampung.
- Mangan, Yellia. 2009. *Solusi Sehat Mencegah dan Mengatasi Kanker*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Nisfiannoor, Muhammad. 2009. *Pendekatan Statistika Modern Untuk Ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Noor, Erliza dan Fifi Isdianti. 2013. *Ultrafiltrasi Aliran Silang Untuk Pemurnian Gula Stevia*. Jurnal Teknologi Industri Pertanian Vol. 21 (2), 73-80.
- Oxtoby. Gillis dan Nachtrieb. 2003. *Prinsip-Prinsip Kimia Makanan Modern*. Jakarta: Erlangga.
- Planck, Nina. 2006. *Hidup Bebas Penyakit dengan Makanan Alami*. Yogyakarta: B-First.
- Purnomowati, Ida, Diana Hidayati dan Cahyo Saparinto. 2008. *Aneka Kudapan Berbahan Ikan*. Yogyakarta: Kanisius.

- Rahardjo, Mono. 2005. *Tanaman Berkhasiat Antioksidan*. Jakarta: Swadaya.
- Ristiana, Linda. 2014. *Aktivitas Antioksidan dan Tingkat Kesukaan Konsumen terhadap Biskuit dengan Substitusi Tepusng Biji Rambutan dan Penambahan Kubis Merah (Brassica oleraceae)* (Skripsi S-1 Jurusan Pendidikan Biologi). Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rossi, Ara. 2010. *Teh dari Asal Usul, Tradisi, Khasiat Hingga Racikan Teh*. Yogyakarta: ANDI AFFSET.
- Rukmana, H Rahmat. 2003. *Budidaya Stevia*. Yogyakarta: Kanisius.
- Samantri, Ratna. Tanti K. 2011. *Kisah dan Khasiat Teh*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama Anggota IKAPI.
- Sie, Jessica Oeinitan. 2013. *Daya Antioksidan Ekstrak Etanol Kulit Buah Manggis (Garcinia mangostana Linn.) Hasil Pengadukan dan Reflux*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya Vol. 2 No. 1.
- Silalahi, Jansen. 2006. *Makanan Fungsional*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sudarmo, Subiyakto. 2005. *Cara Praktis Pembuatan Pestisida Nabati Aman dan Ramah Lingkungan dengan Teknik Pengujian Sederhana*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sukmadinata. Nana Syaodih. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sumardi, Damin. 2006. *Pengantar Kimia*. Jakarta: EGC.
- Sunarjono, Hendro. 2005. *Sirsak dan Sirkaya*. Bogor: Swadaya.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 2010. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Presss.
- Uneputty, Jonly Piere. Paulina V. Y. Yamlean dan Novel Stien Kojong. 2013. *Potensi Infusa Daun Sirsak (Annona muricata L.) terhadap Kadar Kolesterol Darah Tikus Putih Jantan (Rattus novergicus)*. Jurnal Ilmiah Farmasi. Vol 2 No 2.
- Utami, Prapti. 2008. *431 Jenis Tanaman Penggempur Aneka Penyakit*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka.
- Utari, Eka Nursafitri, Intan Sari A, Rafika Sari, Winda A.K dan AgnesSri Harti. 2013. *Kegunaan Daun Sirsak (Annona muricata L.) untuk Membunuh Sel Kanker dan Pengganti Kemoterapi*. Jurnal KesMaDaSka - Juli 2013.
- Uzlifah, Untsa. 2014. *Aktivitas Antioksidan Sirup Kombinasi Daun Sirsak (Annona muricata) dan Kulit Buah Naga (Hylocereus costaricensis)*

dengan Variasi Lama Perebusan (Skripsi S-1 Jurusan Pendidikan Biologi). Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Widiyanto, Joko. 2014. *SPSS For Windows untuk Analisis Data Statistik dan Penelitian*. Surakarta: Laboratorium Komputer FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Widyanto, Poppy Suryaatmaja. 2012. *Aneka Minuman Berkhasiat*. Jakarta: Erlangga.

Widyawati, Paini Sri. C Hanny Wijaya. Peni Suprapti Harjosworo dan Dondin Sajuthi. 2010. *Pengaruh Ekstraksi dan Fraksinasi terhadap Kemampuan Menangkap Radikal Bebas DPPH (1,1-Difenil-2- Pikrilhidrazil) Ekstrak dan Fraksi Daun Beluntas (Pluchea indica Less)*. Seminar Rekayasa Kimia.

Winarsi, Hery. 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas*. Yogyakarta: Kanisius.

Wirakusumah, Emma S. 2008. *Cantik Awet Muda dengan Buah, Sayur, dan Herbal*. Bogor: Wisma Hijau.

Wuryantoro, Herdimas dan Wahono Hadi Susanto. 2014. *Penyusunan Standard Operating Procedures Industri Rumah Tangga Pangan Pemanis Alami Instan Sari Stevia (Stevia rebaudiana)*. Jurnal Pangan dan Agroindustri Vol.2 No.3.

Youngson, Robert. 2005. *Manfaat Vitamin C dan E Besi Kesehatan*. Jakarta: Arcan.

Yuhernita dan Juniarti. 2011. *Analisis Senyawa Metabolit Sekunder dari Ekstrak Metanol Daun Surian yang Berpotensi sebagai Antioksidan*. Makara, Sains, Vol. 15, No. 1.

Zuhra, Cut Fatimah. 2008. *Aktivitas Antioksidan Senyawa Flavonoid dari Daun Katuk (Sauropus androgunus (L) Merr.)*. Jurnal Biologi Sumatera Vol. 3, No. 1.